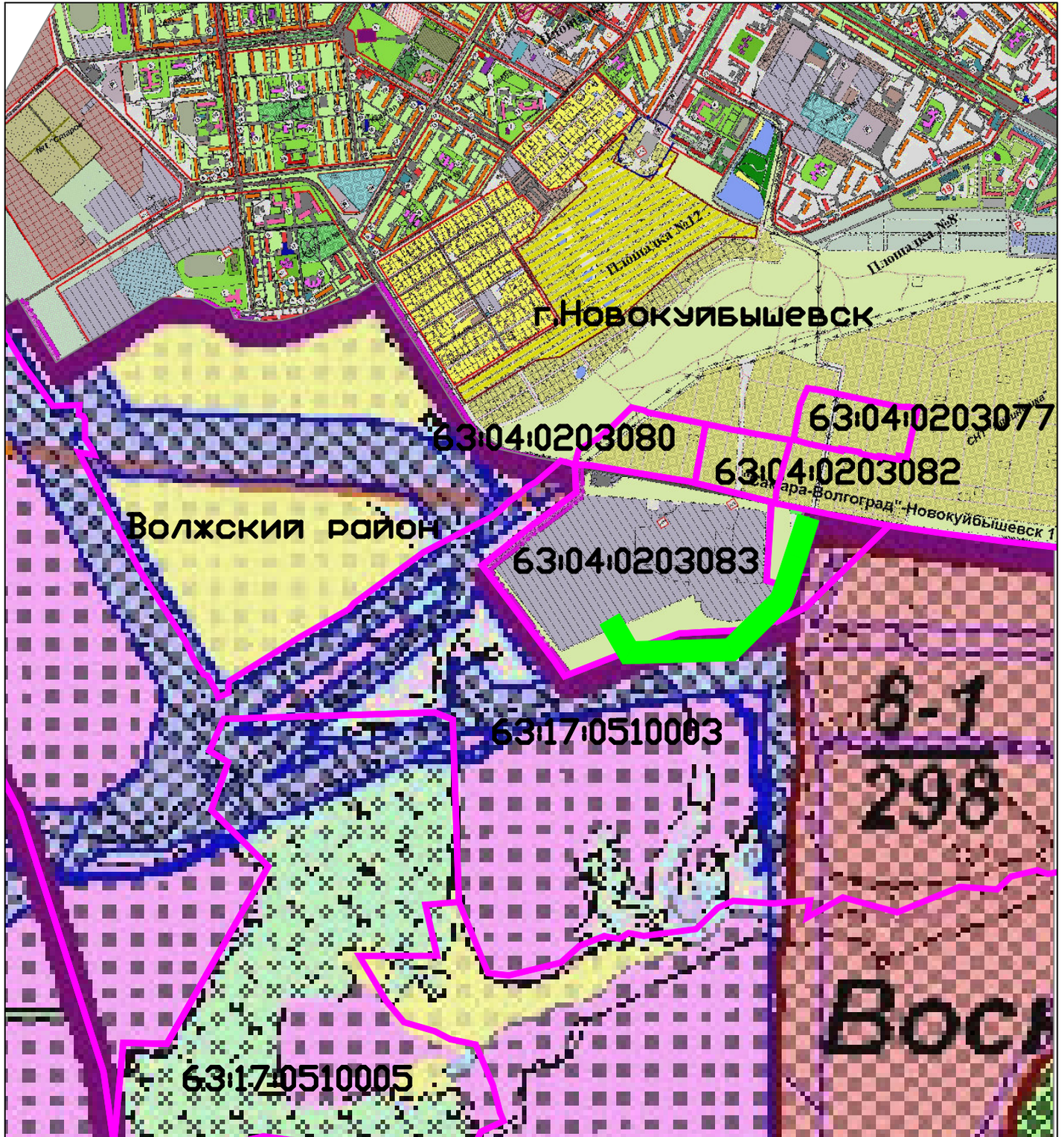


Объект: Часть электросетевого комплекса "ЛЭП-35 НАС-1, НАС-2"

Местоположение: Российская Федерация, Самарская область, Волжский муниципальный район, г.о. Новокуйбышевск

Использование: размещение объекта электросетевого хозяйства "Часть электросетевого комплекса "ЛЭП-35 НАС-1, НАС-2"

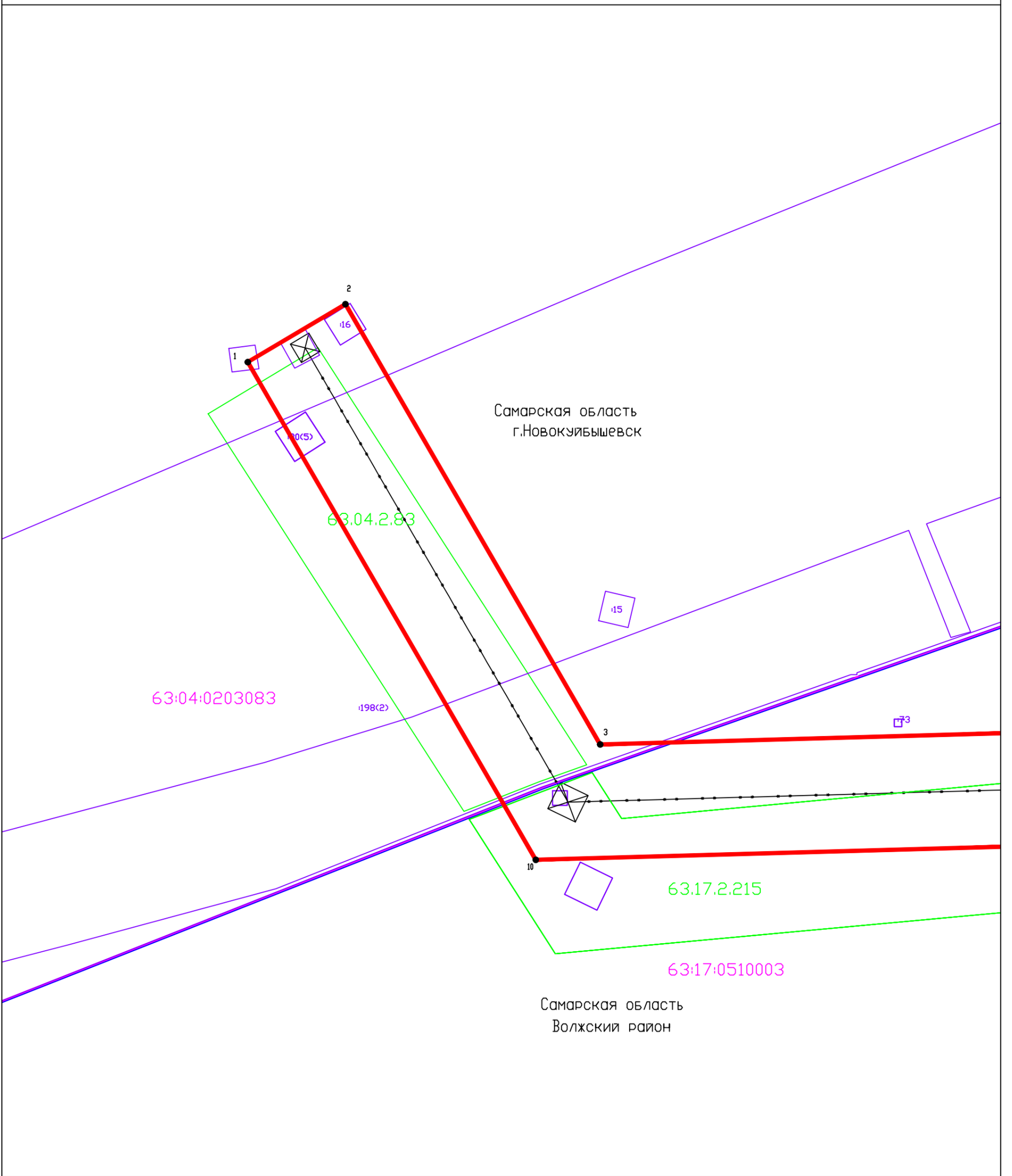
Площадь: 27759 кв.м.



Условные знаки и обозначения:

-  линия электропередач
-  граница кадастрового квартала
- 63:17:0000000** номер кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Схема расположения листов

-  Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН;
-  Граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
-  Проектная граница публичного сервитута;
-  Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
-  Граница охранных зон по сведениям ЕГРН;
-  :80 Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  63:17:0508002 Номер кадастрового квартала
-  1● Характерная точка проектной границы публичного сервитута

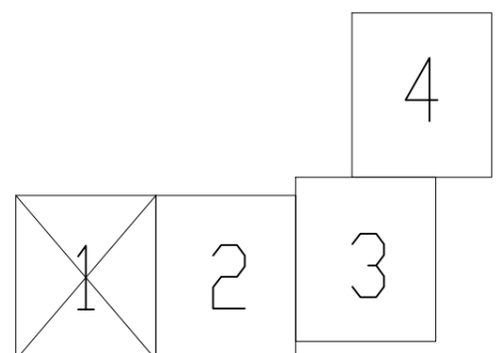
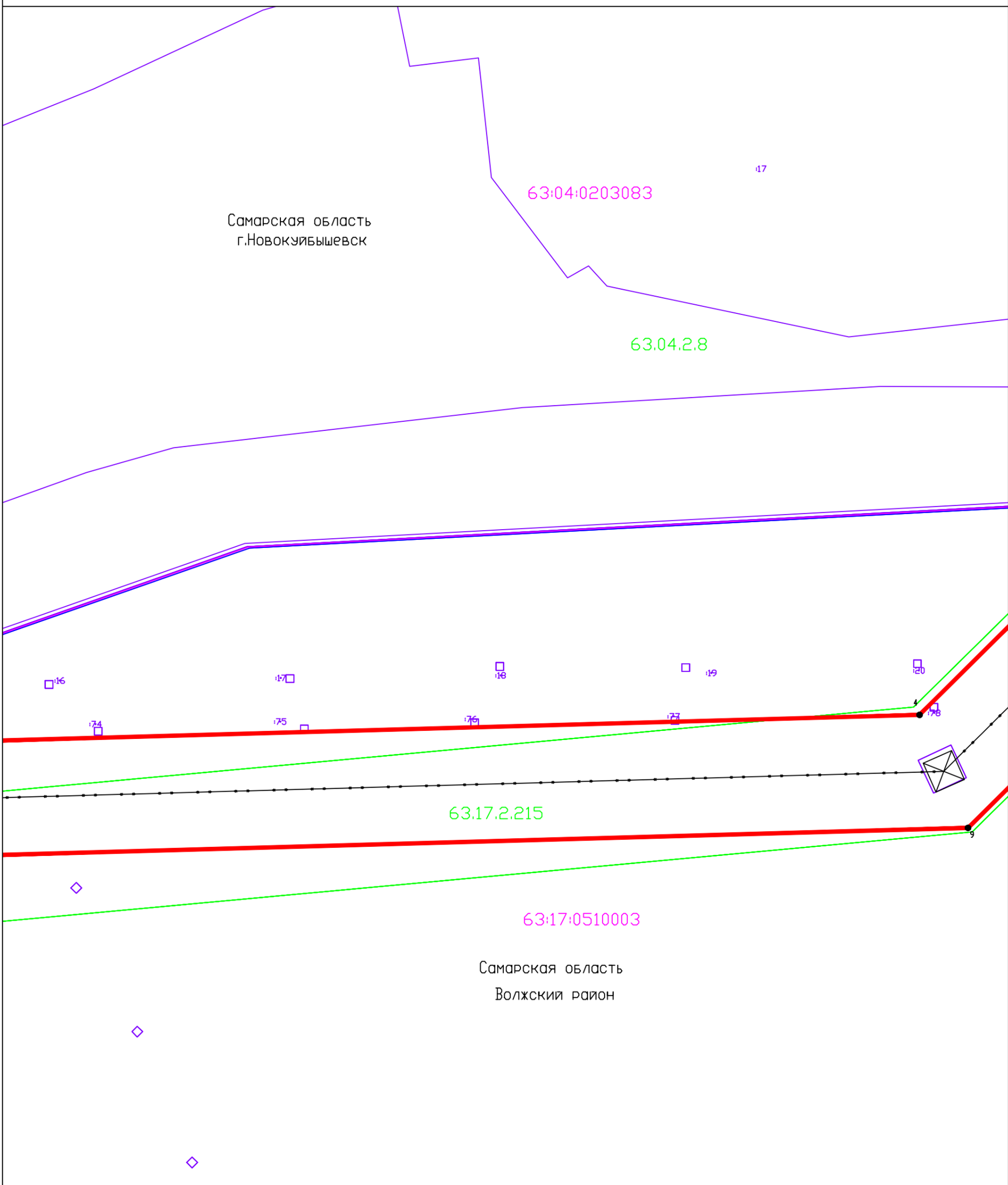


Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000

Схема расположения листов

Условные обозначения:

- Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН;
- Граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН;
- 180 Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 63:17:0508002 Номер кадастрового квартала
- 1● Характерная точка проектной границы публичного сервитута

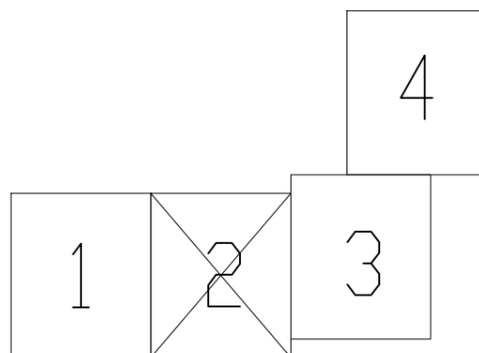
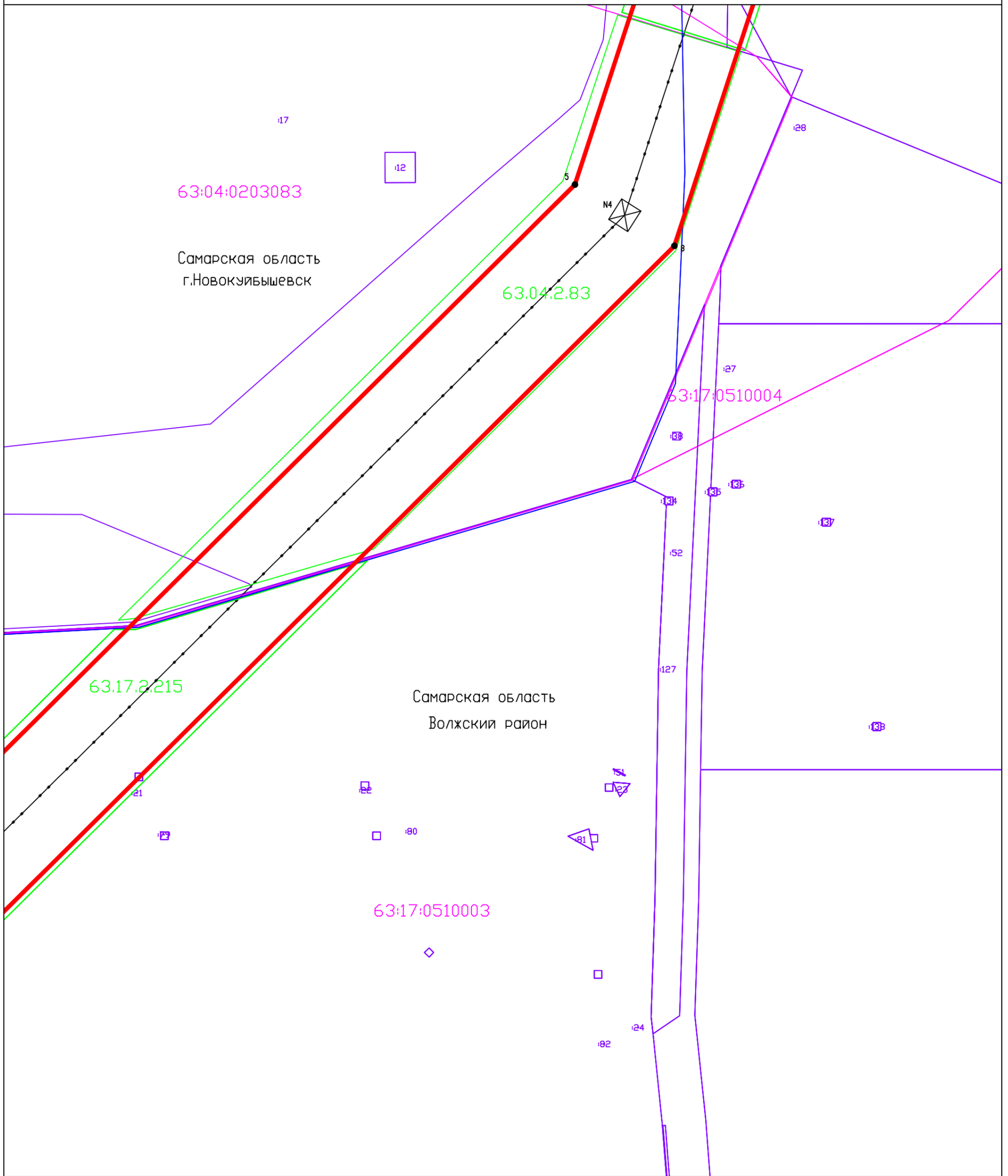


Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

Схема расположения листов

-  Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН;
-  Граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
-  Проектная граница публичного сервитута;
-  Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
-  Граница охранных зон по сведениям ЕГРН;
-  :80 Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  63:17:0508002 Номер кадастрового квартала
-  1● Характерная точка проектной границы публичного сервитута

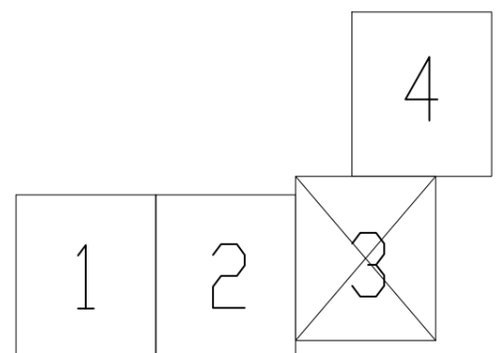
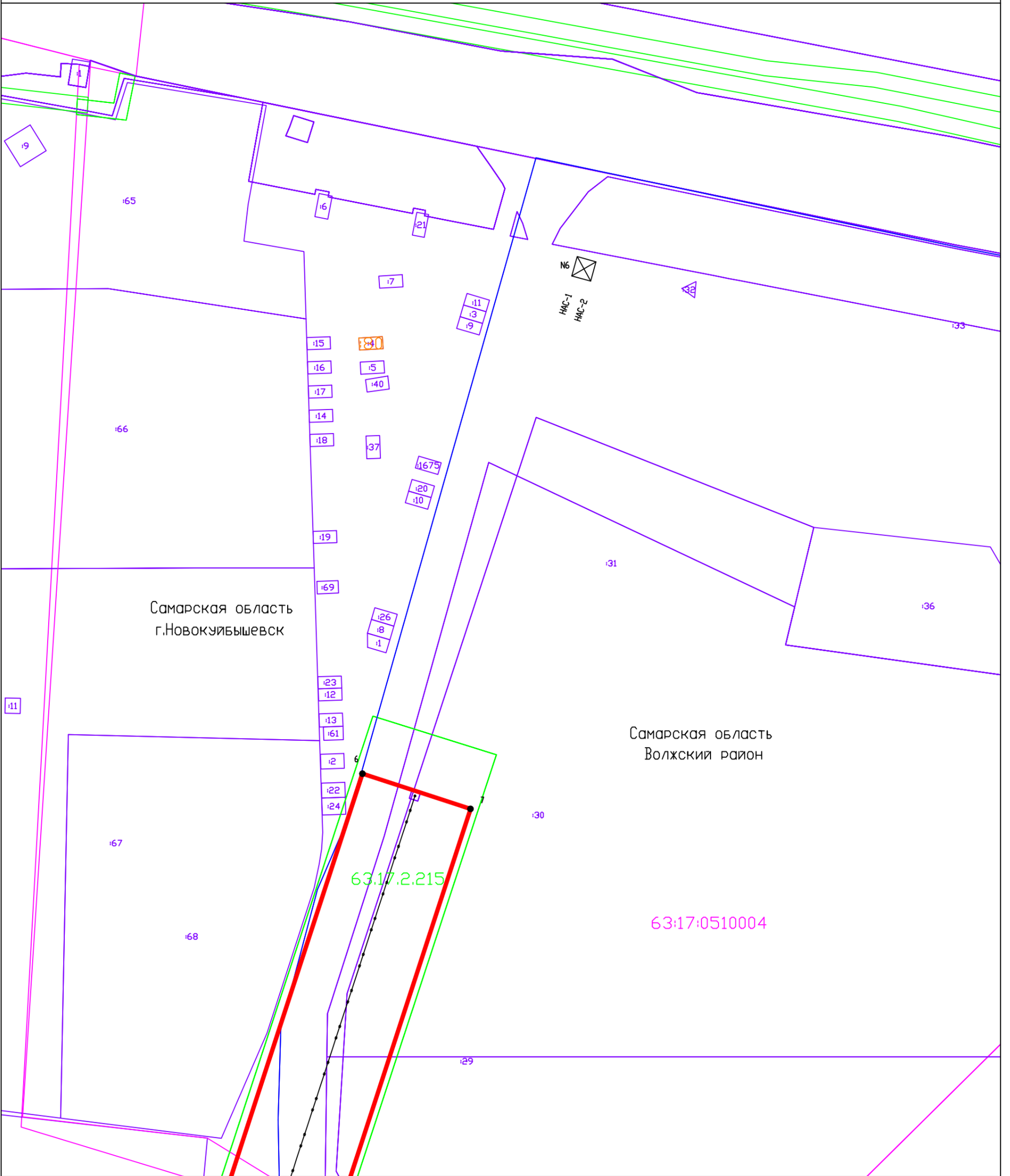


Схема расположения границ публичного сервитута



Самарская область  
г.Новокуйбышевск

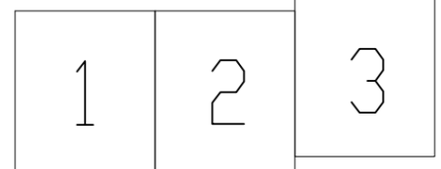
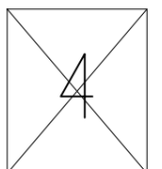
Самарская область  
Волжский район

Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000  
Схема расположения листов

Условные обозначения:

- Граница муниципального образования по сведениям ЕГРН;
- Граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН;
- :80 Кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 63:17:0508002 Номер кадастрового квартала
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута



## Описание границ публичного сервитута

**Местоположение публичного сервитута:** Российская Федерация, Самарская область, Волжский муниципальный район, г.о. Новокуйбышевск

| Система координат МСК-63, зона 1              |               |            |  |  |
|---|---------------|------------|--|--|
| Площадь публичного сервитута: 27759 кв. м     |               |            |  |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границ | Координаты, м |            | Средняя<br>квадратич<br>еская<br>погрешно<br>сть<br>положени<br>я<br>характерн<br>ой точки<br>(M <sub>i</sub> ), м | Описание закрепления точки                                     |
|   | X             | Y          |  |  |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5  |
| 1   | 373713.15     | 1362898.19 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 2   | 373728.45     | 1362923.99 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 3   | 373612.06     | 1362991.28 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 4   | 373621.74     | 1363337.53 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 5   | 373794.90     | 1363511.93 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 6   | 373948.80     | 1363562.12 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 7   | 373939.50     | 1363590.64 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 8   | 373778.71     | 1363538.20 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 9   | 373592.08     | 1363350.24 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 10  | 373581.57     | 1362974.26 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |
| 1   | 373713.15     | 1362898.19 | 0.10   | <i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i> |